

file:/gwbifrdatal/28may/36_039_28may2019_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:1024

VERSION: GWB-III LTA2.00 DAS2.00 HST04

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 2048

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h44m06.46	+49d51'35.45"	28/May/2019	16:02:48	550.00	6.104	246	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C147	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	6.10	246

ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P
C00	++	128	125	120	121	121	118	131	118	130	124	122	125	122	124	120	130	123	125	118	13	5	2	0	119	128	114	130	126	119	C00	71	63
C01	123	++	132	129	128	129	126	132	128	134	132	131	132	129	129	126	134	129	131	124	2	1	0	1	123	135	118	133	132	127	C01	83	78
C02	122	127	++	128	128	125	127	133	129	133	130	129	130	126	127	121	135	123	131	120	0	1	0	1	122	131	116	133	131	125	C02	195	78
C03	127	130	127	++	129	126	122	135	127	130	132	129	130	122	125	121	132	126	128	119	5	0	1	2	120	130	113	131	128	124	C03	65	66
C04	122	131	119	126	++	127	114	132	120	131	128	130	133	128	126	123	131	127	129	121	7	0	1	2	118	130	113	132	131	124	C04	62	55
C05	122	122	119	123	123	++	118	134	123	131	130	128	128	124	124	121	130	124	128	120	0	1	1	1	118	128	112	131	128	123	C05	66	68
C06	116	129	121	124	135	120	++	131	138	127	130	124	122	119	119	118	127	119	123	114	9	2	2	2	118	127	108	126	125	121	C06	68	80
C08	128	131	129	133	135	129	133	++	137	141	138	136	135	128	131	128	138	131	135	125	5	1	1	2	127	137	120	139	137	129	C08	82	86
C09	115	120	127	121	119	111	125	125	++	129	132	125	125	121	123	119	128	122	125	116	8	2	0	0	119	129	112	128	126	123	C09	82	68
C10	125	131	125	130	132	125	127	135	118	++	135	133	135	130	129	126	138	130	134	125	1	0	2	0	126	136	118	138	134	129	C10	66	70
C11	121	126	125	124	131	121	130	130	120	126	++	132	132	126	127	124	133	128	131	122	2	1	0	0	125	133	118	133	133	127	C11	63	65
C12	124	127	129	128	129	122	127	134	121	129	127	++	129	127	125	124	132	125	131	123	1	2	0	0	125	131	116	133	130	124	C12	67	53
C13	127	129	121	132	131	127	126	133	116	131	125	127	++	128	127	124	134	126	130	123	3	1	0	1	122	133	116	134	132	124	C13	72	68
C14	124	126	127	126	129	120	126	131	119	128	124	127	124	++	123	118	129	124	125	119	2	0	1	1	119	127	114	129	127	121	C14	72	68
E02	126	127	126	128	131	124	128	133	120	130	126	126	131	126	++	124	134	127	130	123	2	0	2	2	122	131	117	133	131	123	E02	63	67
E03	117	121	120	121	120	116	118	125	113	119	117	120	124	118	124	++	131	123	128	117	1	2	1	0	118	125	110	129	127	119	E03	70	35
E04	127	130	129	133	132	126	127	136	123	132	129	131	133	129	135	129	++	136	141	128	0	0	0	2	127	137	121	138	138	130	E04	52	54
E05	122	123	122	125	125	119	121	129	115	125	121	123	125	123	129	122	134	++	134	122	1	1	2	0	124	130	114	133	132	123	E05	66	65
E06	127	129	128	129	131	124	129	135	121	132	127	129	131	128	134	127	141	132	++	123	1	0	0	1	126	135	118	134	132	127	E06	55	53
S01	123	120	122	121	122	119	117	126	112	124	118	120	125	119	126	119	128	121	126	++	1	2	2	2	118	125	110	127	125	119	S01	70	56
S02	6	3	7	0	5	2	7	4	5	3	2	3	4	2	0	0	0	1	0	4	++	3	1	1	0	2	0	1	0	1	S02	41	20
S03	1	2	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	2	1	1	0	1	1	3	1	++	0	0	1	1	1	1	1	2	S03	16	16
S04	1	1	5	1	5	3	2	0	3	2	2	1	4	0	10	4	1	2	2	1	2	4	++	0	1	1	2	1	0	0	S04	59	44
S06	1	0	0	1	2	0	0	1	0	0	1	0	1	0	4	0	2	0	1	2	0	1	8	++	1	1	0	0	0	S06	43	37	
W01	129	128	128	132	135	126	130	137	122	132	128	130	133	127	134	126	136	130	134	127	2	1	0	0	++	125	111	129	128	120	W01	69	55
W02	126	130	128	130	130	126	128	133	121	131	127	130	131	128	134	125	135	128	133	126	0	0	0	0	134	++	120	136	135	130	W02	78	74
W03	107	111	109	112	110	106	105	114	101	113	107	112	112	110	112	108	117	111	113	107	1	0	0	2	116	116	++	121	120	112	W03	67	71
W04	129	131	129	135	133	126	132	137	124	134	128	131	134	130	136	127	138	131	135	127	0	0	0	1	136	136	119	++	138	132	W04	59	61
W05	126	127	126	128	130	124	128	134	120	128	128	127	130	128	132	124	135	127	133	125	1	1	0	1	136	133	115	136	++	130	W05	73	64
W06	123	125	124	126	127	121	125	129	120	127	125	126	126	124	128	119	131	124	129	122	0	1	0	1	129	131	111	133	131	++	W06	62	51
ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P